

## Wzornik kolorów tynków akrylowych, farb akrylowych i silikonowych



Strukturpleister 3 mm



Spachtel-Putz 1,5 mm



Roll-Putz



Borepleister



Fiestapleister

1. G 021 .1	2. H 021 .1	2. J 021 .1	4. K 021 .2	4. L 021 .2	4. L 016 .3	4. K 016 .2	3. J 016 .1	2. H 016 .1	1. G 016 .1
1. G 029 .1	1. H 029 .1	1. J 029 .1	3. K 029 .1	3. L 029 .2	5. L 031 .4	4. K 031 .2	4. J 031 .2	2. H 031 .1	1. G 031 .1
1. G 050 .1	2. H 050 .1	3. J 050 .1	3. K 050 .2	4. L 050 .3	5. L 052 .4	6. K 052 .3	4. J 052 .2	3. H 052 .1	2. G 052 .1
2. G 058 .1	3. H 058 .1	4. J 058 .2	4. K 058 .2	4. L 058 .2	5. M 058 .3	4. N 058 .3	3. S 058 .1	2. V 058 .1	1. G 060 .1
2. G 079 .1	4. V 077 .2	6. S 077 .3	6. N 077 .4	6. M 077 .4	5. L 071 .3	4. K 071 .2	6. J 071 .3	5. H 071 .2	4. G 071 .2
2. G 077 .1	4. H 077 .2	4. J 077 .2	6. K 077 .4	6. L 077 .4	7. L 072 .5	6. K 072 .4	6. J 072 .3	5. H 072 .2	3. G 072 .1
2. G 089 .1	3. H 089 .1	5. J 089 .2	6. K 089 .3	7. L 089 .5	7. L 087 .5	5. K 087 .3	2. J 087 .1	1. H 087 .1	1. G 087 .1
1. V 087* .1	1. X 043* .1	2. S 087* .1	3. X 029* .1	3. Y 043* .1	3. Y 029* .2	3. Y 136* .1	3. J 097* .1	2. J098* .1	1. S 097* .1
1. G 122* .1	2. H 122* .1	4. J 122* .2	4. K 122* .3	4. L 122* .2	5. L 113 .3	4. K 113* .2	4. J 113* .2	2. H 113* .1	1. G 113* .1
1. F 115* .1	2. G 115* .1	3. X 048* .1	4. L 115* .2	3. N 115* .2	3. K 115* .2	3. J 115* .2	3. S 115* .1	2. V 115* .1	1. X 115* .1
2. G 135 .1	4. H 135 .2	7. J 135 .4	7. K 135 .5	7. L 135 .5	5. M 135* .4	4. N 135 .3	1. S 135* .1	1. V 135* .1	1. V 137 .1
1. G 143 .1	4. H 143 .2	5. J 143 .3	5. K 143 .4	6. L 143 .4	5. L 145 .4	4. K 145 .2	4. J 145 .2	3. H 145 .1	2. G 145 .1
1. G 162 .1	1. H 16 2.1	1. J 162 .1	3. K 162 .1	3. L 162 .2	3. L 157 .2	3. K 155* .2	3. K 157* .1	1. H 155* .1	1. G 157 .1

\* Kolory o zwiększonej odporności na promieniowanie UV